

Aislamiento acústico

AISLAMIENTO ACÚSTICO SINTÉTICO AL RUIDO AÉREO



Producto	Definición	Gramaje Kg/m ²	Espesor mm	Rollo	m ² /rollo
TECSOUND® 35	Lámina sintética insonorizante	3,5	1,75	8 m x 1,22 m (r)	9,76
TECSOUND® 50		5	2,5	6 m x 1,22 m (r)	7,32
TECSOUND® 70		7	3,5	5 m x 1,22 m (r)	6,10
TECSOUND® 100*		10	5	4 m x 1,2 m (r)	4,8
TECSOUND® LAM 100*		10	5	1 m x 1,2 m (p)	1,2 (p)
TECSOUND® SY 35	Lámina sintética insonorizante autoadhesiva	3,5	1,75	8,05 m x 1,22 m (r)	9,82
TECSOUND® SY 50		5	2,5	6,05 m x 1,22 m (r)	7,38
TECSOUND® SY 70		7	3,5	5,05 m x 1,22 m (r)	6,16
TECSOUND® S 100*		10	5	4 m x 1,2 m (r)	4,8
TECSOUND® S LAM 100*		10	5	1 m x 1,2 m (p)	1,2



Producto	Definición	Gramaje Kg/m ²	Espesor mm	Hollo	m ² /rollo
TECSOUND® FT 40	Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® y fieltro poroso	4,1	12	6 m x 1,20 m (r)	7,20
TECSOUND® FT 55		5,6	12,5	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60
TECSOUND® FT 75		7,6	14	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60
TECSOUND® 2FT 80	Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® entre dos fieltros porosos	8,2	24	5,50 x 1,20 m (r)	6,60
TECSOUND® FT 55 AL	Complejo insonorizante formado por lámina Tecsound® acabada en aluminio y fieltro poroso	5,5	12,5	5,50 m x 1,20 m (r)	6,60